



الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية

وزارة التربية الوطنية

الديوان الوطني للامتحانات والمسابقات

دورة: 2023

امتحان بكالوريا التعليم الثانوي

الشعبة: آداب وفلسفة

المدة: 04 سا و30 د

اختبار في مادة: الفلسفة

عالج موضوعا واحدا على الخيار

الموضوع الأول:

هل يعتبر التسيان عائقا أمام التكيف مع الواقع؟

الموضوع الثاني:

قيل: « إنَّ النَّظامِ الْاِقْتَصَادِيِّ الْأَمْثَلُ هُوَ الْاِقْتَصَادُ الْحَرِّ ».

دافع عن صحة هذه الأطروحة.

الموضوع الثالث: (النَّصْ)

« من النتائج الأساسية التي أسف عندها قيام هندسات لأوقيلية تغيير نظرة الرياضيين إلى المبادئ التي يُشيدون عليها صروحهم الرياضية. لقد أصبح الآن التمييز في مبادئ البرهان الرياضي بين "البديهيات" و"ال المسلمات" أمرا ثانويا، إنَّها تُؤخذ جميعها ك مجرد فروض، أو منطلقات افتراضية، دون سابق تأكيد لصدقها أو اهتمام بالبرهنة عليها. إنَّها فروض لا يُحَامِرُ واضعها شك في صحتها أو عدم صحتها. فهو يضعها خارج منطقة الصدق والكذب أو الصحة والخطأ، إنَّها بتعبير "بانكاريه" مجرد مُواضَعات.

والواقع أنَّه لم يكن من السهل دوماً التمييز في مبادئ البرهان الرياضي بين "البديهيات" و"ال المسلمات"، إذ كثيرة ما كانت القضية الواحدة تُعتبر عند بعض العلماء بديهية، وعند آخرين مسلمة... فعلاوة على أنَّ البداهة ليست واحدة عند جميع الناس، (البداهة عند "ديكارت" ليست هي البداهة عند "سبينوزا" أو "كانط" أو "برغسون") فهي تختلف أيضا باختلاف ميادين البحث، حتى في ميدان الرياضيات نفسها. إنَّ القضية القائلة: الكل أكبر من الجزء قد اعتُبرت دوما قضية بديهية، ولكنها بالنسبة إلى الرياضيات الحديثة، ليست قضية صحيحة إلا في ميدان المجموعات المتناهية، وبالتالي فهي ليست قضية تحليلية، بل نتيجة مُواضَعة واتفاق ».

محمد عابد الجابري:

"مدخل إلى فلسفة العلوم /العقلانية المعاصرة وتطور الفكر العلمي/"، ص 79.

مركز دراسات الوحدة العربية، بيروت، الطبعة الخامسة 2002.

المطلوب: اكتب مقالة فلسفية تعالج فيها مضمون النَّصْ.

الموضوع الأول: هل يعتبر النسيان عائقاً أمام التكيف مع الواقع؟

		عناصر الإجابة	المحتوى
العلامة	المجموع	مجراة	
04	1 1.5 1.5	<p>المدخل: إن الإنسان لا يستغني عن العالم الخارجي في نشاطاته الذهنية المختلفة سعياً منه لتحقيق التكيف، مستعيناً بمجموعة من الوظائف الذهنية، من بينها ملحة استحضار الذكريات وإعادة بنائها. غير أن هذه القدرة قد يعتريها الضعف ولا تقوى على استرجاع الماضي وهذا ما يعرف بالنسيان.</p> <p>المسار (العناد): يعتبر البعض النسيان عائقاً للتكيف في حين يعتبره البعض الآخر عاملاً يساعد على تحقيق التكيف.</p> <p>السؤال: هل يعد النسيان وظيفة تعيق التكيف مع الواقع أم وظيفة تساعد على تحقيق ذلك؟</p>	طرح المشكلة
04	1 1.5 0.5 1	<p>الأطروحة: النسيان وظيفة تعيق التكيف مع الواقع.</p> <p>الحجج:</p> <ul style="list-style-type: none"> - النسيان، عجز على استرجاع الخبرات الماضية المطلوبة لمواجهة الموقف الراهنة (اللتميذ أثناء الامتحان). - أمراض الذاكرة (الديسمنيزيا "صعوبة التذكر"، الامنيزيا "فقدان الذاكرة")، وهذا ما يتسبب في اختلال شخصية الفرد مما يجعله عاجزاً عن مواجهة الواقع (ريبو). - النسيان وظيفة مضادة للتذكر، تجعل الإنسان عاجزاً عن استعادة حالات شعورية ماضية و إدراكتها على أنها كذلك. <p>الأمثلة والأقوال.</p> <p>النقد: ليس كل نسيان حالة مرضية أو وظيفة سلبية، فهناك نسيان طبيعي يشتراك فيه جميع الناس، كما أن النسيان لا يكون دائماً نهائياً فقد يكون عجزاً مؤقتاً في الاسترجاع والاستحضار.</p>	محاولة حل المشكلة
04	1 1.5 0.5 1	<p>نقض الأطروحة: النسيان وظيفة تساعد على التكيف مع الواقع.</p> <p>الحجج:</p> <ul style="list-style-type: none"> - النسيان وظيفة منظمة للتذكر، فبحكم أن هذا الأخير قصدي وانتقائي لا يحتاج من الماضي إلا ما يتطلبه الموقف الراهن. - النسيان يمكن الذاكرة من تثبيت خبرات جديدة. - للنسيان أثر أخلاقي (تحقيق التسامح) وأثر نفسي (تجاوز مشاعر الحزن والكآبة). <p>الأمثلة والأقوال.</p> <p>النقد: لا يكون النسيان دائماً عاملاً مساعداً على التكيف مع الواقع، بل قد يحول دون ذلك.</p>	محاولة حل المشكلة
04	2 1.5 0.5	<p>التركيب:</p> <ul style="list-style-type: none"> - رغم أن النسيان من العوامل المعايق للتكيف مع الواقع، إلا أنه في حالات كثيرة يعتبر شرطاً للتذكر والتكيف مع الواقع. - إن النسيان ظاهرة ملزمة لحياة الإنسان، لكنه أحياناً يكون طبيعياً وضرورياً، وأحياناً أخرى يكون مرضياً إذا ما تجاوز حدوده المعقولة ومستوياته العادلة. <p>الأمثلة والأقوال.</p>	حل المشكلة
04	1.5 1.5 1	<p>- الوصول إلى اتخاذ موقف مبرر من المشكلة المطروحة.</p> <p>- تناسق الحل مع منطوق المشكلة.</p> <p>- مدى انسجام الخاتمة مع التحليل.</p>	حل المشكلة
20	20	المجموع	

ملاحظة: -الحرص على تثمين الإجابات المتميزة وتصحيحها جماعيا.

الموضوع الثاني: قيل: "النظام الاقتصادي الأمثل هو الاقتصاد الحر". دافع عن صحة هذه الأطروحة.

العلامة	عنصر الإجابة	المحطات
المجموع	مجزأة	
04	<p>الفكرة الشائعة: ساد الاعتقاد أن الاقتصاد الموجه (الاقتصاد الاشتراكي) هو النظام الاقتصادي الأمثل الذي يحقق الرفاهية والعدالة .</p> <p>نقيضها: إن الاقتصاد الحر (الاقتصاد الرأسمالي) هو الكفيل بتحقيق ذلك.</p> <p>السؤال: إذا سلمنا بصحة هذه الأطروحة، فكيف يمكن الدفاع عنها؟</p>	طرح المشكلة
04	<p>عرض منطق الأطروحة: الاقتصاد الأمثل هو الاقتصاد الحر (ادم سميث، ديفيد ريكاردو).</p> <p>الحجج: - يقوم الاقتصاد الحر على احترام الطبيعة البشرية المحبولة على التملك، فهو يشجع على المنافسة مما يؤدي إلى وفرة الإنتاج والجودة.</p> <p>- الاقتصاد تتحكم فيه قوانين موضوعية لا تختلف عن قوانين الطبيعة (قانون العرض والطلب)، بل إن أي تدخل للدولة في الاقتصاد من شأنه تدميره. (دعه يعمل دعه يمر، دع الطبيعة تفعل ما تشاء).</p> <p>- الأمثلة والأقوال.</p>	
04	<p>منطق الخصوم ونقده:</p> <p>*عرض منطقهم: الاقتصاد الموجه هو الاقتصاد الأمثل، كون أن العمل والإنتاج يتجهان نحو تحقيق العدالة الاجتماعية (كارل ماركس، فريدريك انجلز).</p> <p>*نقده:</p> <p>- استبعاد الاقتصاد الموجه للملكية الفردية - المعبرة عن الطبيعة البشرية - هو قضاء على أكبر محفز للنشاط الاقتصادي، كما يشيع روح التواكل ويفتل المبادرة.</p> <p>- الادعاء بمعرفة حاجات الناس والإهاطة بها وهم، فلا يمكن لأي جهة أو سلطة معرفة حاجات الناس كما يعرفها أصحابها.</p> <p>الأمثلة والأقوال.</p>	محاولة حل المشكلة
04	<p>الدافع عن الأطروحة بحجج شخصية:</p> <p>- الواقع يثبت أن الاقتصاد الحر حقق وفرة وجودة في الإنتاج لم يحققها نظام اقتصادي غيره.</p> <p>- الدول التي تبنت الاقتصاد الحر حققت تقدماً وازدهاراً.</p> <p>الأمثلة والأقوال.</p>	
04	<p>- التأكيد على مشروعية الدفاع عن الأطروحة والأخذ بها.</p> <p>- تناسق الحل مع منطق التحليل.</p>	حل المشكلة
20	المجموع	

ملاحظة: - الحرص على تثمين الإجابات المتميزة وتصحيحها جماعيا

- يمكن للمترشح أن يقدم خطوة الدفاع عن الأطروحة على خطوة عرض منطق الخصوم ونقده.

الموضوع الثالث: تحليل نص محمد عابد الجابري.

العلامة	عنصر الإجابة	المحطات
المجموع	مجزأة	
04	<p>1 المدخل: يندرج النص ضمن مبحث المعرفة (فلسفة الرياضيات) وهو يعالج مشكلة طبيعة مبادئ الرياضيات.</p> <p>المسار: مع تطور الرياضيات في بدايات القرن التاسع عشر وظهور "الاكسيوماتيك" تبأنت وجهات النظر حول طبيعة مبادئ البرهان الرياضي.</p> <p>السؤال: هل التمييز بين مبادئ البرهان الرياضي أصبح ضروريا في ظل الرياضيات المعاصرة؟</p>	طرح المشكلة
04	<p>2 موقف صاحب النص :</p> <p>مضمنوا: يرى صاحب النص أن التمييز بين مبادئ البرهان الرياضي لم يعد ضروريا في ظل الرياضيات المعاصرة (أي التمييز بين البديهية وال المسلمات لم يعد ممكنا).</p> <p>شكل: "لقد أصبح الآن التمييز في مبادئ البرهان الرياضي بين "البديهيات" و "المسلمات" أمرا ثانويا".</p>	
04	<p>2 الحج</p> <p>مضمنوا: - يبني البرهان الرياضي في الأنساق المعاصرة على أوليات أو موضعيات ينطلق منها الرياضي دون البرهنة عليها.</p> <p>- فكرة البداهة ليست محل اتفاق بين الفلاسفة وحتى الرياضيين عبر تاريخ الفكر (مثل الكل أكبر من الجزء).</p> <p>شكل: "إنها تؤخذ جميعها ك مجرد فروض... إنها بتعبر بوانكاريه مجرد موضعيات، " علاوة على أن البداهة ليست واحدة... حتى في ميدان الرياضيات نفسها".</p>	محاولة حل المشكلة
04	<p>1 النقد والتقييم</p> <p>- لقد حققت الرياضيات المعاصرة نتائج مذهلة بفضل فعالية وخصوصية المنهج الأكسيومي، فأصبحت أكثر دقة وتجريدا.</p> <p>- تخلّت الرياضيات المعاصرة عن فكرة المطلقيّة في المبادئ والنتائج، واهتمت بمسار الفكر من منطقتاته إلى نتائجه مراعية تناسق النتائج مع المبادئ وخلو النسق من التناقض.</p> <p>- لكن هذا لا يلغي قيمة وفعالية الرياضيات الكلاسيكية (الإقليدية).</p> <p>- المترشح حر في اتخاذ أي موقف شخصي مبرر.</p>	
04	<p>1.5 استنتاج موقف مبرر من المشكلة المطروحة.</p> <p>1.5 مدى انسجام الخاتمة مع التحليل.</p> <p>1 مدى وضوح حل المشكلة.</p>	حل المشكلة
20	المجموع	

ملاحظة: - الحرص على تثمين الإجابات المتميزة وتصحيحها جماعيا.